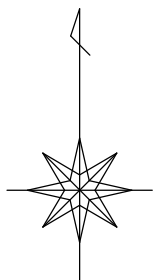
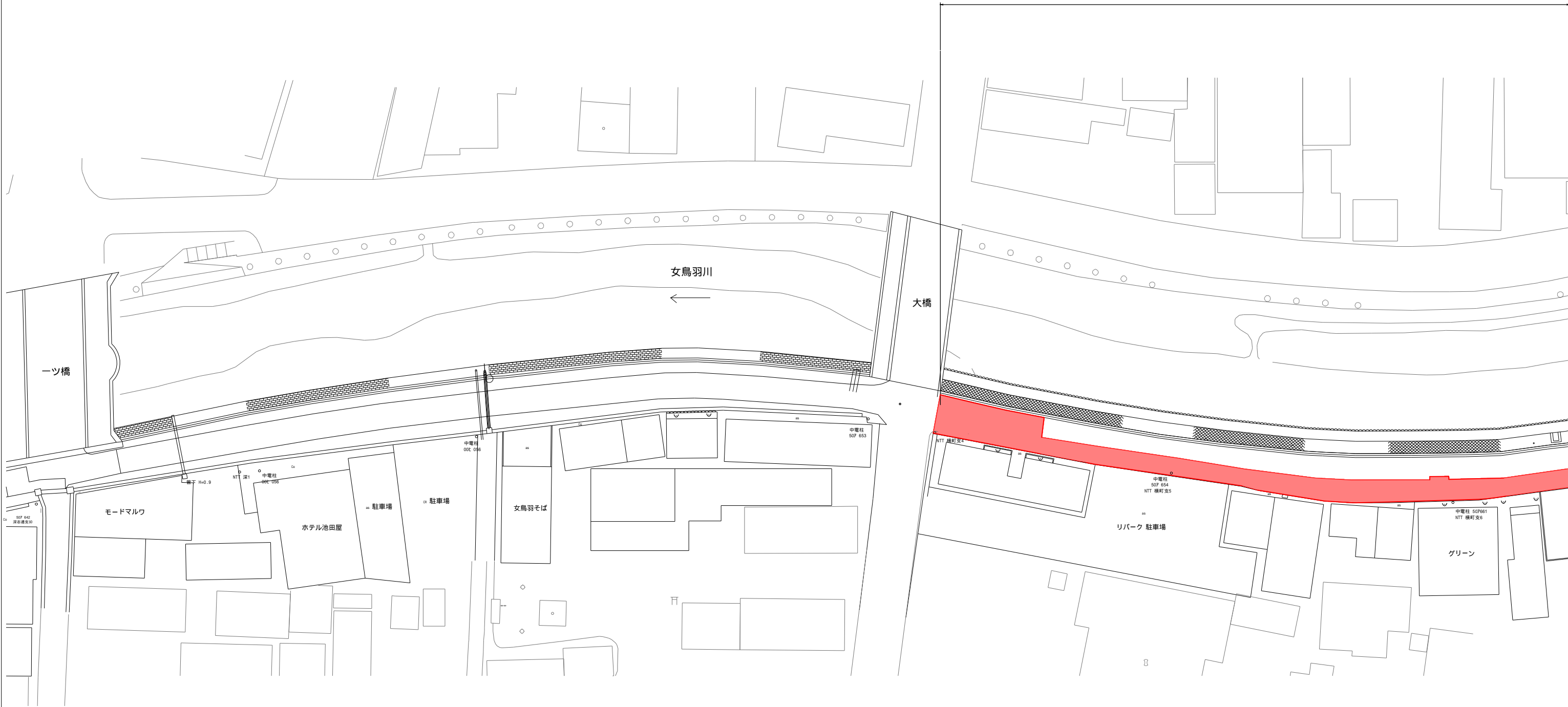


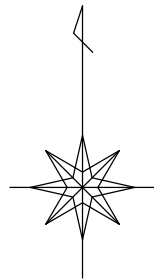
1工区 計画平面図 1 縮尺 = 1:250



舗装本復旧 アスファルト舗装 A=697.0m<sup>2</sup>

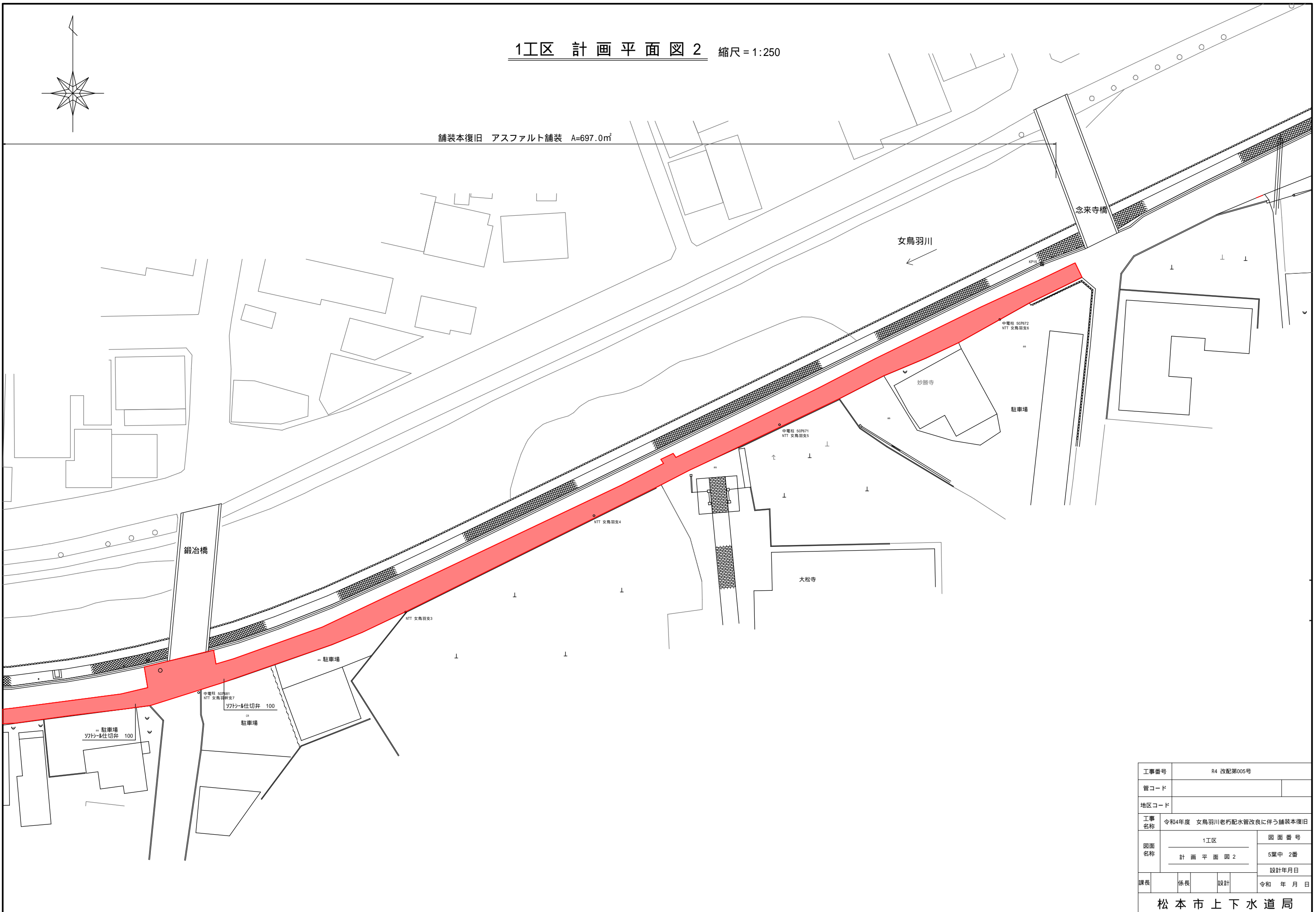


工事番号	R4 改配第005号		
管コード			
地区コード			
工事名称	令和4年度 女鳥羽川老朽配水管改良に伴う舗装本復旧		
図面名称	1工区	図面番号	
	計画平面図 1	5葉中 1番	
課長	係長	設計	設計年月日
			令和 年 月 日
松本市上下水道局			



1工区 計画平面図2 縮尺 = 1:250

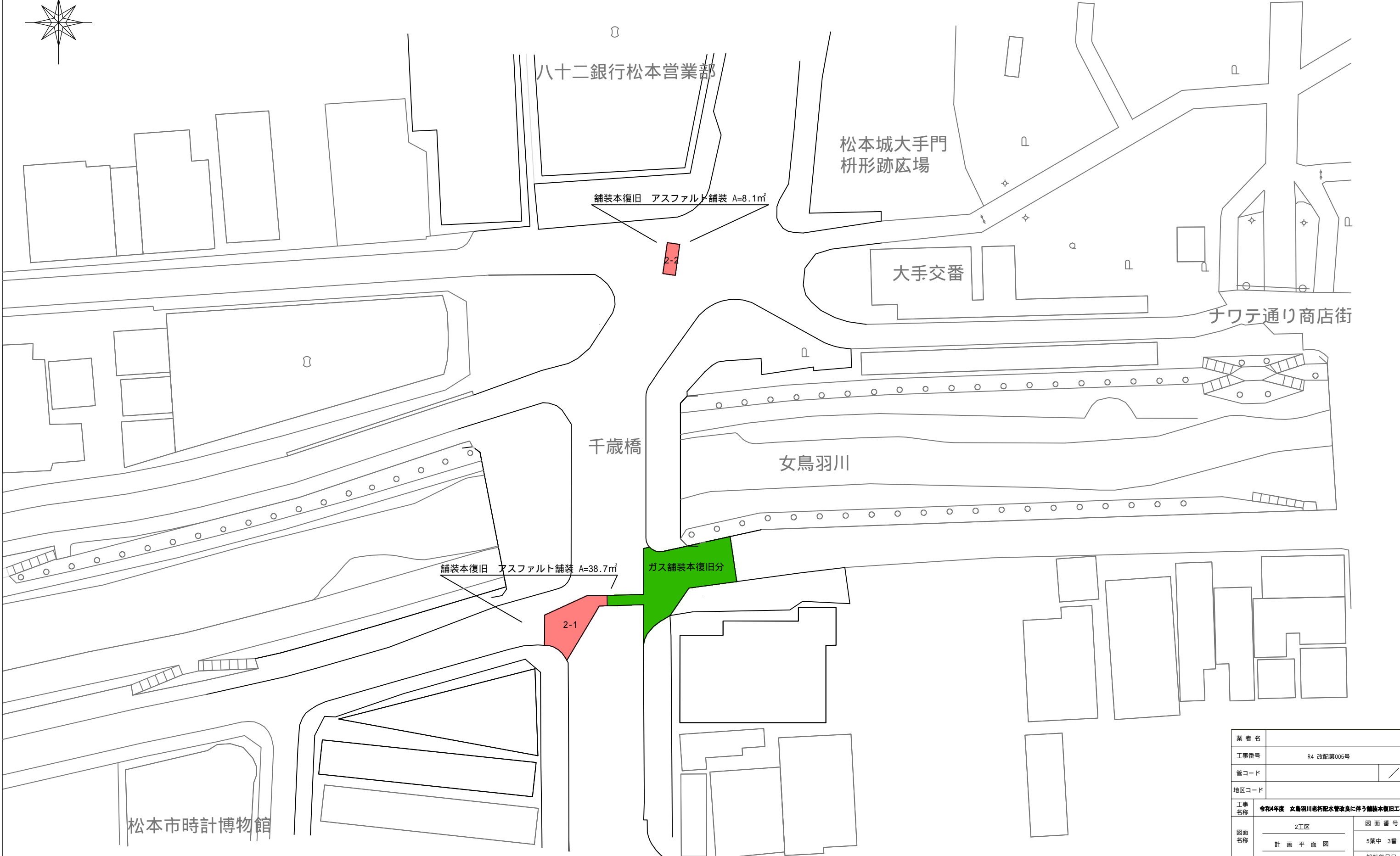
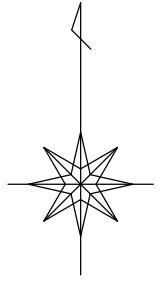
舗装本復旧 アスファルト舗装 A=697.0m<sup>2</sup>



工事番号	R4 改配第005号		
管コード			
地区コード			
工事名称	令和4年度 女鳥羽川老朽配水管改良に伴う舗装本復旧		
図面名称	1工区	図面番号	
	計画平面図2	5葉中 2番	
課長	係長	設計	設計年月日
令和 年 月 日			
松本市上下水道局			

2工区 計画平面図

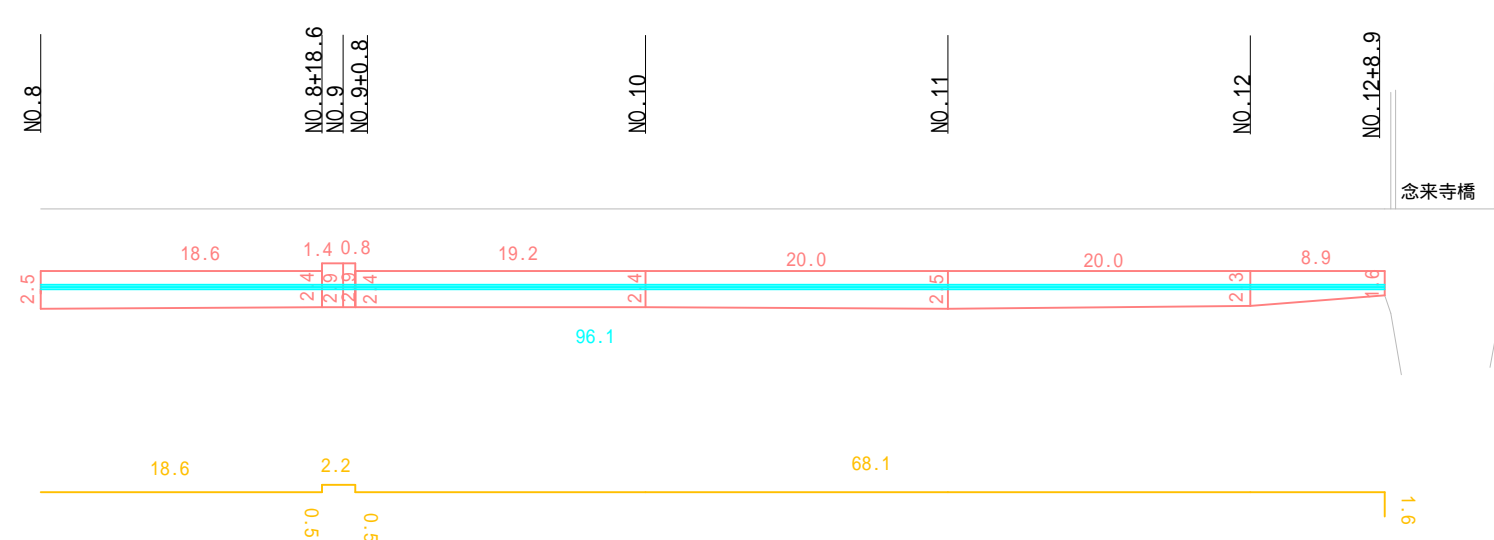
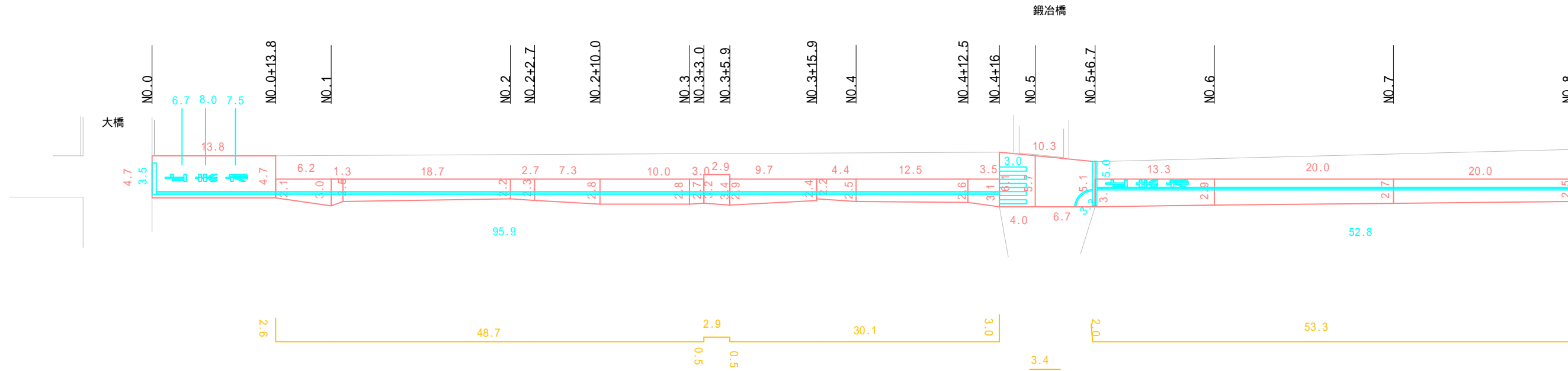
縮尺 = 1:250



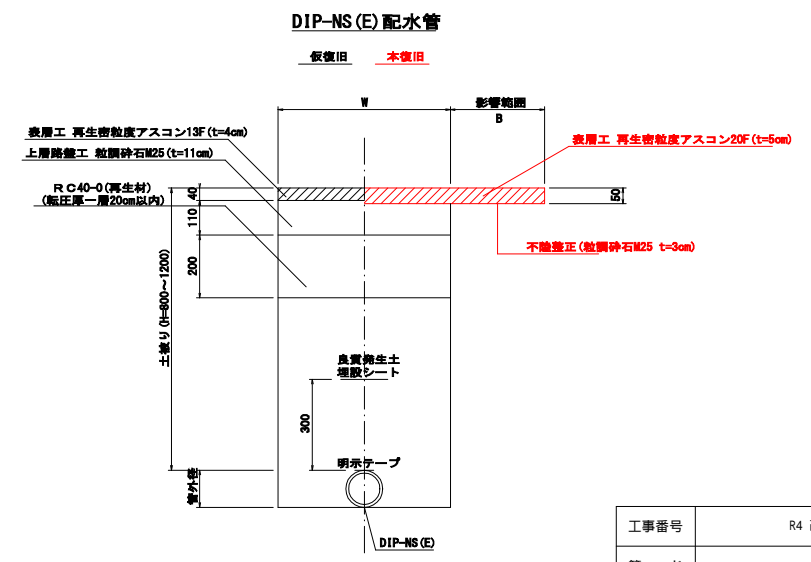
業者名			
工事番号	R4 改配第005号		
管コード	/		
地区コード			
工事名称	令和4年度 女鳥羽川老朽配水管改良に伴う舗装本復旧工事		
図面名称	2工区	図面番号	
	計画平面図	5葉中 3番	
		設計年月日	
課長	係長	設計	令和 年 月 日
松本市上下水道局			

# 1工区 舗装展開図

本復旧範囲 —  
 区画線 —  
 舗装切断 —



土工標準断面図 縮尺 = free

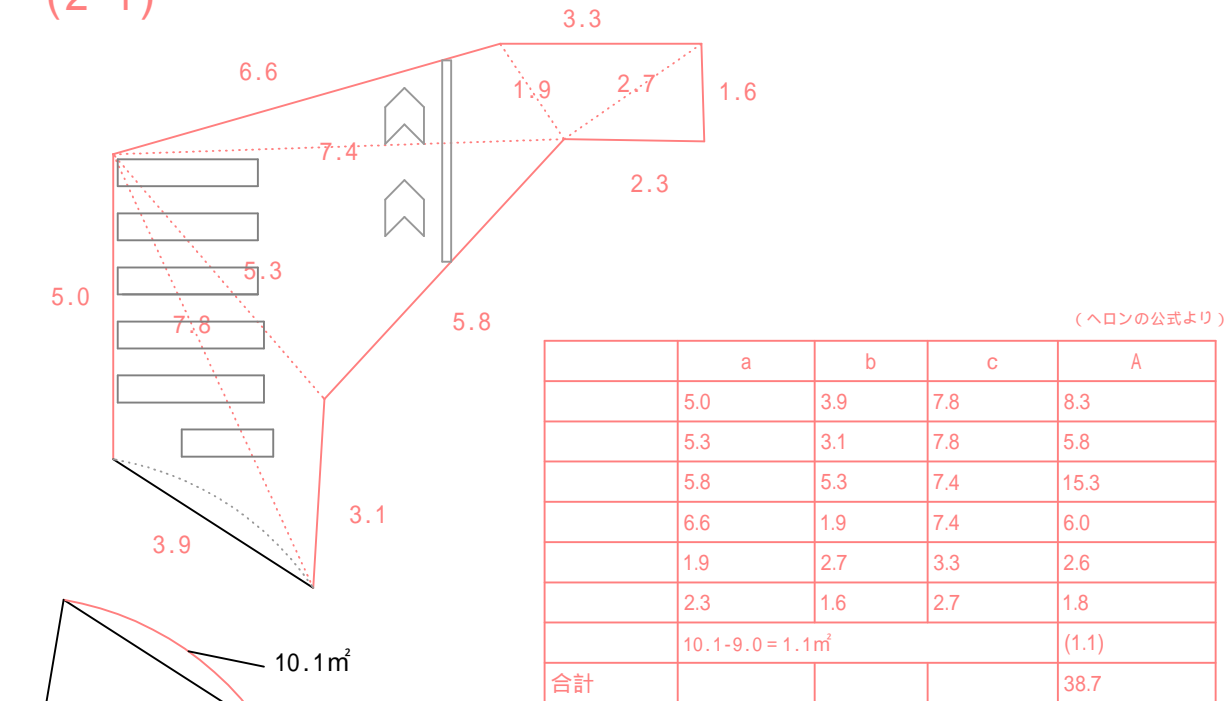


DIP-NS(E)		
管径	外径	埋設幅
φ75mm	φ93mm	550mm
φ100mm	φ118mm	550mm
φ150mm	φ169mm	550mm
φ200mm	φ220mm	550mm

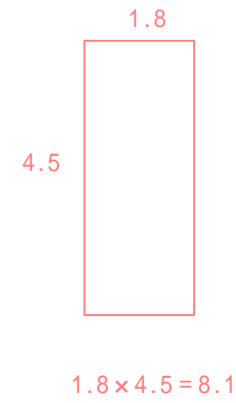
工事番号	R4 改配第005号		
管コード			
地区コード			
工事名称	令和4年度 女鳥羽川老朽配水管改良に伴う舗装本復旧		
図面名称	1工区	図面番号	
	舗装展開図	5葉中 4番	
課長	係長	設計	設計年月日
松本市上下水道局			

# 2工区 舗装展開図

(2-1)



(2-2)

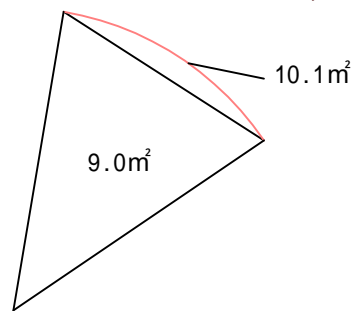


(2-1) A=38.7

(2-2) A= 8.1

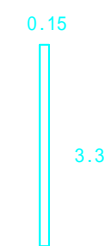
合計面積 38.7+8.1=46.8

本復旧範囲  
区画線  
舗装切断

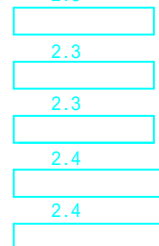


区画線

外側線



停止線

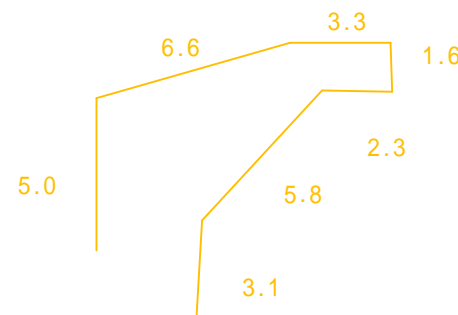


$2.3+2.3+2.3+2.4+2.4+1.5=13.2$

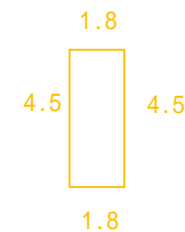
矢羽マーク



舗装切断



$5.0+6.6+3.3+1.6+2.3+5.8+3.1=27.7$

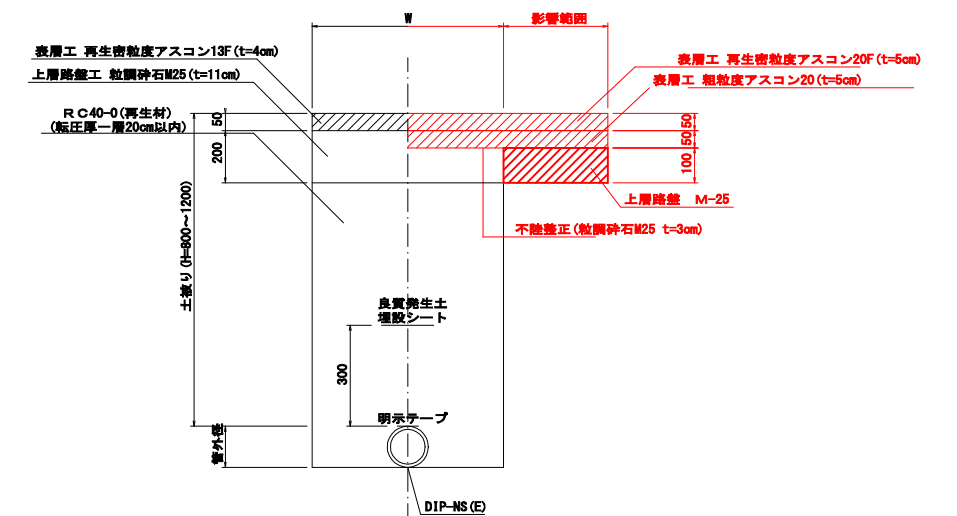


$(1.8+4.5) \times 2 = 12.6$

土工標準断面図 縮尺=free

DIP-NS(E) 配水管

仮復旧 本復旧



DIP-NS(E)

管径	外径	埋設幅
φ75mm	φ93mm	550mm
φ100mm	φ118mm	550mm
φ150mm	φ169mm	550mm
φ200mm	φ220mm	550mm

工事番号	R4 改配第005号		
管コード			
地区コード			
工事名称	令和4年度 女鳥羽川老朽配水管改良に伴う舗装本復旧		
図面名称	2工区	図面番号	
	舗装展開図	5葉中 5番	
		設計年月日	
課長	係長	設計	令和 年 月 日
松本市上下水道局			